



DESAYUNO

CREDEN

ANEXO B1
Segundo Informe de Avance
Creación de un Instituto Tecnológico Público para
la Resiliencia ante Desastres de Origen Natural
Proyecto 18FITP-98605

E N E R O 2 0 2 0



Instituto para la Resiliencia ante Desastres



El lunes 27 de mayo se marcó un hito para el **Instituto para la Resiliencia ante Desastres** (Itrend) al poder compartir en un desayuno con impulsores de la estrategia CREDEN, especialistas y autoridades que creen firmemente en que Chile puede ser un modelo regional de resiliencia ante los desastres de origen natural.

En la jornada expusieron **Katherine Villarroel, Juan Carlos de la Llera, Juan Andrés Roeschmann, Felipe Machado, y Alejandro Jofré**, quienes abordaron los desafíos que se plantean al país para avanzar en prevención, adaptación, mitigación y recuperación frente a desastres.

Todas las personas que tomaron la palabra tras las presentaciones destacaron los esfuerzos de CREDEN y valoraron que el trabajo de la comisión haya culminado en la creación del Itrend. También resaltaron temas y situaciones clave para hacer de Chile un país más resiliente.

Resumen del conversatorio

Cristián Barra (Unidad de Gestión, Riesgo y Emergencia- Ministerio de Interior y Seguridad Pública) afirmó que una de las debilidades del sistema de I+D+i es una visión demasiado centrada en el futuro, en el largo plazo, mientras hay necesidades que deben atenderse en el corto plazo. Barra enfatizó que Itrend deberá cumplir una función de liderazgo, junto a los centros de investigación.

Ricardo Toro (Director de la Onemi) señaló que las instituciones encargadas de desastres y resiliencia deben alinearse con el Marco de Sendai para la Reducción del Riesgo de Desastres. En ese sentido, aseveró que Itrend vinculará a la academia y a los tomadores de decisiones.

Juan Carlos de la Llera (Decano de la Facultad de Ingeniería UC) aseveró que Itrend no debe ser capturado por ninguna universidad, sino que debe convertirse en una red. Según explicó, la resiliencia consiste muchas veces en cambios pequeños, pero significativos.

Felipe Machado (Director Itrend) dijo que el objetivo del Instituto es avanzar en la construcción de una red con partners regionales en sus iniciativas. Así, aunque sus oficinas estarán en Santiago, el objetivo es descentralizar a través de la delegación y el trabajo colaborativo.

Fernando Peña (Académico U. Católica de Temuco) afirmó que la mayoría de los riesgos de desastres de origen natural se sitúan en regiones. Así, las universidades regionales tienen un gran desafío: coordinar y apoyar en prevención.

Anahí Urquiza (Académica U. de Chile) dijo que uno de los problemas actuales es que hay pocas estructuras que vinculen el conocimiento basado en evidencia y los tomadores de decisiones. Por ello, destacó el gran aporte que puede llegar a ser Itrend y expresó su respaldo.

Alejandro Jofré (Investigador del CMM de la U. de Chile) resaltó que el Instituto busca generar información no centralizada, precisamente para combatir el problema histórico de la concentración de información en Chile.



Paula Villagra (Académica U. Austral de Chile) dijo que el foco de la política de desastres debiera estar en la resiliencia y expresó su preocupación por la difusión del conocimiento generado en esta área.

EN MEDIOS

TVN: Entrevista a Felipe Machado, director.
Ver en <https://n9.cl/kWoC>

Radio Pauta: Entrevista a Catalina Undurraga, subdirectora de Itrend.
Escuchar en <http://bit.ly/ItrendPauta>

El Dínamo: Chile requiere quintuplicar número de investigadores en desastres.
Leer en <http://bit.ly/ItrendED>

Diario La Hora: Piden aumentar expertos en catástrofes.
Leer en <http://bit.ly/ItrendLH>

La Cuarta: Buscan quintuplicar número de investigadores en desastres en Chile.
Leer en <http://bit.ly/ItrendL4>